

Date of Mailing: January 29, 2004

NOTICE OF REJECTION

Application No: 1997-357011

Date of Notice: January 27, 2004

GROUND OF REJECTION

This application shall be rejected based on Japanese Patent Law, Article 29, second paragraph.

NOTE:

Document 1: JP-A-52-017136

Document 2: JP-A-08-124779

Document 3: Registered utility model 3026649

Document 4: JP-A-64-1445

Document 5: JP-A-5-12922

Document 6: JP-A-8-102424

Document 1 teaches an ignition coil having a primary coil, secondary coil and an insulating paper between the coils. The insulating paper is a separating member.

Documents 4 to 6 teach self-melting wires as coil wires.

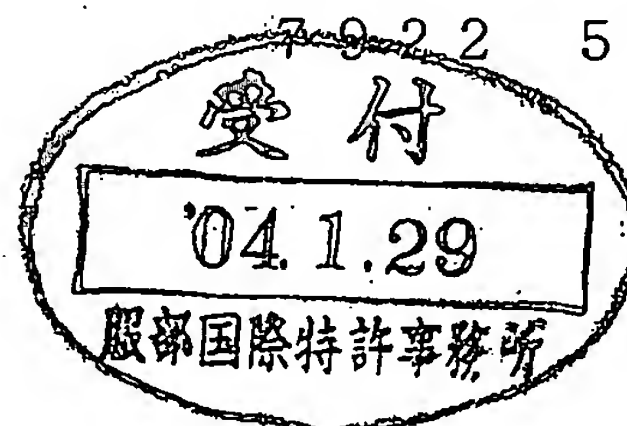
BEST AVAILABLE COPY

49201

整理番号:ND971204 発送番号:030125 発送日:平成16年 1月29日 1

拒絶理由通知書

特許出願の番号	平成 9 年 特許願 第 3 5 7 0 1 1 号
起案日	平成 1 6 年 1 月 2 7 日
特許庁審査官	竹井 文雄
特許出願人代理人	服部 雅紀 様
適用条文	第 2 9 条第 2 項



この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見があれば、この通知書の発送の日から 6 0 日以内に意見書を提出して下さい。

理 由

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前日本国内又は外国において頒布された下記の刊行物に記載された発明に基いて、その出願前にその発明の属する技術の分野における通常の知識を有する者が容易に発明をすることができたものであるから、特許法第 2 9 条第 2 項の規定により特許を受けることができない。

記 (引用文献等については引用文献等一覧参照)

- ・請求項 1 ～ 1 7
- ・引用文献 1 ～ 6

下記の引用文献 1 には、一次コイルと二次コイルとの間に絶縁紙を介在させることが示されており、これは本願の分離部材に対応するものである。

また、コイルの線材として自己融着線材を用いることは、引用文献 4 ～ 6 に示すように周知である。

引 用 文 献 等 一 覧

1. 特開昭 5 2 - 0 1 7 1 3 6 号公報
2. 特開平 0 8 - 1 2 4 7 7 9 号公報
3. 登録実用新案第 3 0 2 6 6 4 9 号公報
4. 特開昭 6 4 - 1 4 4 5 号公報
5. 特開平 5 - 1 2 9 2 2 号公報
6. 特開平 8 - 1 0 2 4 2 4 号公報

先行技術文献調査結果の記録

BEST AVAILABLE COPY

整理番号:ND971204 発送番号:030125 発送日:平成16年 1月29日 2/E

- ・調査した分野 I P C 第 7 版 H 0 1 F 3 0 / 0 0 - 3 8 / 4 2
- ・先行技術文献

この先行技術文献調査結果の記録は、拒絶理由を構成するものではない。

この拒絶理由通知の内容に関するお問い合わせがございましたら下記までご連絡下さい。

特許審査第四部インターフェイス 竹井文雄

TEL. 03 (3581) 1101 内線3520